

Vážená paní vedoucí oblasti Mnichovo Hradiště

V Praze dne 10. 1. 2019

**Lenka Chmelová**  
KSÚS SK, p.o.  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

**Cenová nabídka na zpracování „Dopravně inženýrské analýzy křižovatky průtahů silnic č. II/610 a č. II/272 v Benátkách nad Jizerou“**

Na základě telefonické poptávky ze dne 4. 1. 2019 nabízíme zpracování dopravně inženýrské analýzy prostoru křižovatky průtahů silnic č. II/610 a č. II/272, resp. ulic Pražské a tř. Osvoboz. politických vězňů v Benátkách nad Jizerou.

**1. *Název uchazeče***

**České vysoké učení technické v Praze Fakulta dopravní**

**2. *Jméno statutárního zástupce uchazeče***

doc. Ing. Pavel Hrubeš, Ph.D. (děkan fakulty)

**3. *Jméno, telefon a email řešitelů***

**doc. Ing. Josef Kocourek, Ph.D.**

- tel. +420 604 628 341, email: kocourek@fd.cvut.cz,
- auditor bezpečnosti pozemních komunikací s povolením č. 003 ve smyslu § 18h zákona č. 13/1997 Sb.

**Ing. Bc. Dagmar Kočárková, Ph.D.**

- tel. +420 606 200 260, email: kocarkova@fd.cvut.cz,
- auditor bezpečnosti pozemních komunikací s povolením č. 004 ve smyslu § 18h zákona č. 13/1997 Sb.

**4. *IČ uchazeče***

IČ: 68407700, DIČ: CZ68407700

**5. Fakturační adresa uchazeče**

ČVUT v Praze Fakulta dopravní  
Konviktská 20, 110 00 Praha 1

**6. Konečná cena zakázky bez DPH, a celková cena s DPH**

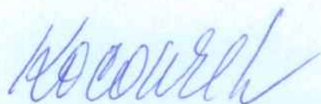
Dopravně inženýrská analýza bude obsahovat:

- a. prohlídku místa křižovatky průtahů silnic II/610 a II/272, vč. nalezení stávajících rizik z hlediska bezpečnosti všech účastníků silničního provozu,
- b. analýza umístění zastávek veřejné hromadné dopravy v prostoru křižovatky,
- c. dále by byl proveden rozbor dopravy v klidu v bezprostředním okolí křižovatky,
- d. rozbor záměrů dopravních řešení veřejného prostoru a studie řešení organizace dopravy v prostoru křižovatky II/610 a II/272.

Cena výše popsané nabídky **celkem** je 99 000,- Kč (bez DPH), resp. **119 790,- Kč** (vč. 21 % DPH).

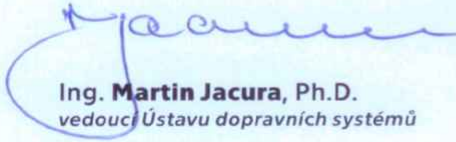
Odhadovaná doba dokončení díla je do 06. 12. 2019.

S pozdravem



doc. Ing. **Josef Kocourek**, Ph.D.  
zpracovatel nabídky a odpovědný řešitel

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE  
FAKULTA DOPRAVNÍ  
ÚSTAV DOPRAVNÍCH SYSTÉMŮ  
110 00 Praha 1 - Konviktská 20  
16112/1



Ing. **Martin Jacura**, Ph.D.  
vedoucí Ústavu dopravních systémů